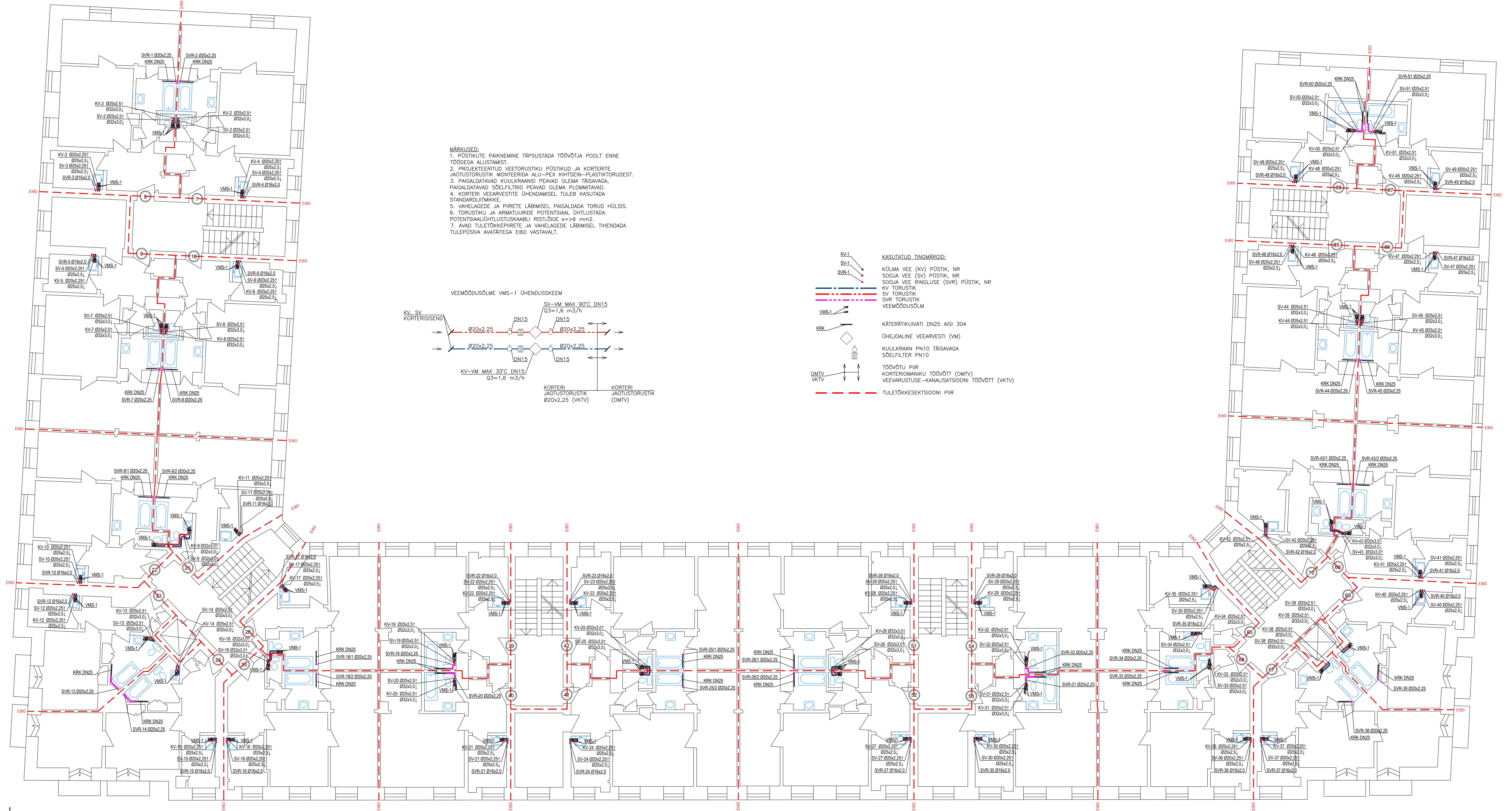
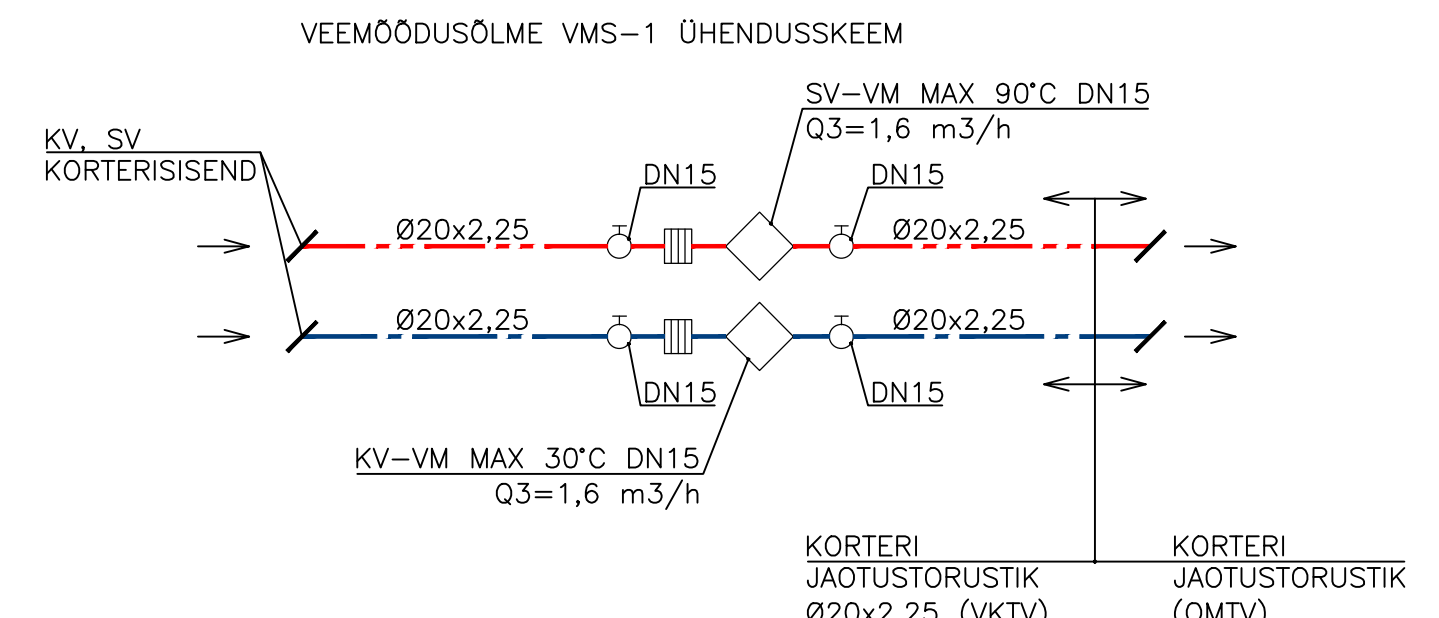


3 KORRUSE PLAAN



- MÄRKUSED:**
1. PÜSTIKUTE PAKKEMINE TÄPSUSTADA TÖOVÕTJA POOLT ENNE TÖÖDEGA ALUSTAMIST.
 2. PROJEKTEERITUD VEETORUSTIKU PÜSTIKUD JA KORTERITE JAOTUSTORUSTIK MONTEERIDA ALU-PEX KIHISEIN-PLASTIKTORUSTEDEST.
 3. PAIGALDATAVAD KUULKRAANID PEAVAD OLEMA TÄSAVAGA, PAIGALDATAVAD SOEELFILTRID PEAVAD OLEMA PLOMMITAVAD.
 4. KORTERI VEEARVESTITE ÜHENDAMISEL TULEB KASUTADA STANDARDLITMIKKE.
 5. VAHELAGEDE JA PIIRETE LÄBIMISEL PAIGALDADA TORUD HÜLSIS.
 6. TORUSTIKU JA ARMATUURIDE POTENSIAAL ÜHTLUSTADA. POTENSIAALÜHTLUSTUSKAABLI RISTLÕIGE $s \geq 6 \text{ mm}^2$.
 7. AVAD TULETÕKKEPIIRETE JA VAHELAGEDE LÄBIMISEL TIHENDADA TULEPÜSIVA AVATÄTEGA E60 VASTAVALT.



- KASUTATUD TINGMÄRGID:**
- KV-1 KÜLMA VEE (KV) PÜSTIK, NR
 - SV-1 SOOJA VEE (SV) PÜSTIK, NR
 - SVR-1 KV TORUSTIK
 - SV TORUSTIK
 - SVR TORUSTIK
 - VEEMOODUSOLM
- KÄTERÄTKUIVATI DN25 AISI 304
 ÜHEJAOALINE VEEARVESTI (VM)
 KUULKRAAN PN10 TÄSAVAGA
 SOEELFILTTER PN10
 TÖOVÕTU PIIR
 KORTERIOMANIKU TÖOVÕTT (OMTV)
 VEEVARUSTUSE-KANALISATSIOONI TÖOVÕTT (VKTV)
 TULETÕKKESEKTSIOONI PIIR